

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Публичный сервитут объекта «Газопровод низкого давления», кадастровый номер 50:25:0120218:312**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1**Сведения об объекте**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Московская область, городской округ Шатура, Рошаль г
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 640 м ² ± 14 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут, для целей размещения линейных объектов системы газоснабжения, их неотъемлемых технологических частей. Срок установления 49 лет. Обладатель публичного сервитута: Акционерное Общество «Мособлгаз» (ИНН 5032292612, ОГРН 1175024034734). Адрес: Московская обл. г. Одинцово, д. Раздоры, 1-й км Рублево-Успенского шоссе, д. 1, корп. Б. Электронная почта: info@mosoblgaz.ru

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	457 967,87	2 337 307,55	Аналитический метод	0,10	—
2	457 982,40	2 337 302,77		0,10	
3	458 019,41	2 337 293,91		0,10	
4	458 042,90	2 337 288,81		0,10	
5	458 052,20	2 337 287,06		0,10	
6	458 052,70	2 337 289,71		0,10	
7	458 081,08	2 337 283,64		0,10	
8	458 084,29	2 337 296,60		0,10	
9	458 087,10	2 337 310,36		0,10	
10	458 100,82	2 337 307,08		0,10	
11	458 127,58	2 337 299,42		0,10	
12	458 146,00	2 337 294,64		0,10	
13	458 145,94	2 337 294,43		0,10	
14	458 156,10	2 337 291,49		0,10	
15	458 177,22	2 337 286,07		0,10	
16	458 176,21	2 337 282,20		0,10	
17	458 155,17	2 337 287,49		0,10	
18	458 097,92	2 337 303,71		0,10	
19	458 090,19	2 337 305,50		0,10	
20	458 088,19	2 337 295,72		0,10	
21	458 084,03	2 337 278,93		0,10	
22	458 083,49	2 337 279,04		0,10	
23	458 078,21	2 337 256,49		0,10	
24	458 119,47	2 337 245,92		0,10	
25	458 181,50	2 337 229,14		0,10	
26	458 194,09	2 337 226,44		0,10	
27	458 197,80	2 337 226,20		0,10	
28	458 206,73	2 337 224,34		0,10	
29	458 205,91	2 337 220,42		0,10	
30	458 197,26	2 337 222,22		0,10	
31	458 193,53	2 337 222,47		0,10	
32	458 177,30	2 337 226,19		0,10	
33	458 177,20	2 337 225,82		0,10	
34	458 173,33	2 337 226,80		0,10	
35	458 173,44	2 337 227,26		0,10	
36	458 160,62	2 337 230,61		0,10	
37	458 156,75	2 337 231,64		0,10	
38	458 146,55	2 337 234,39		0,10	
39	458 146,45	2 337 234,05		0,10	
40	458 142,61	2 337 235,16		0,10	
41	458 142,68	2 337 235,43		0,10	
42	458 132,41	2 337 238,18		0,10	
43	458 132,30	2 337 237,78		0,10	
44	458 128,45	2 337 238,84		0,10	
45	458 128,55	2 337 239,23		0,10	
46	458 118,50	2 337 241,99		0,10	
47	458 118,40	2 337 241,56		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	458 114,52	2 337 242,52	Аналитический метод	0,10	—
49	458 114,63	2 337 242,99		0,10	
50	458 104,21	2 337 245,55		0,10	
51	458 104,03	2 337 244,90		0,10	
52	458 100,18	2 337 246,01		0,10	
53	458 100,34	2 337 246,54		0,10	
54	458 090,02	2 337 249,31		0,10	
55	458 089,90	2 337 248,86		0,10	
56	458 086,03	2 337 249,85		0,10	
57	458 086,15	2 337 250,32		0,10	
58	458 073,43	2 337 253,55		0,10	
59	458 073,33	2 337 253,17		0,10	
60	458 069,45	2 337 254,15		0,10	
61	458 069,56	2 337 254,57		0,10	
62	458 068,14	2 337 254,94		0,10	
63	458 069,15	2 337 258,81		0,10	
64	458 074,34	2 337 257,47		0,10	
65	458 079,57	2 337 279,87		0,10	
66	458 055,87	2 337 284,93		0,10	
67	458 055,39	2 337 282,38		0,10	
68	458 042,10	2 337 284,89		0,10	
69	458 018,54	2 337 290,00	0,10		
70	457 981,31	2 337 298,92	0,10		
71	457 966,62	2 337 303,65	0,10		
1	457 967,87	2 337 307,55	0,10		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 7 - характерная точка границы зоны
- - граница зоны
- - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
- - граница земельного участка по сведениям ЕГРН

Подпись _____ Дата « 28 » ноября 20 23 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

